

Diora LPO/LSP SE 20/2200 Mini-6 opal 4K Ra90

Артикул: DLPOSE20-Mini6-O-4K-Ra90



Назначение

Освещение образовательных, общественных, муниципальных помещений с высокими требованиями к качеству света (школы, детские сады, ВУЗы и СУЗы, больницы).

О светильнике

- Высокий индекс цветопередачи Ra90 для освещения школ и детских садов
- Единый корпус и рассеиватель
- Степень защиты IP65
- Надежные и высокоэффективные светодиоды Samsung
- Высокое качество света, минимальная пульсация
- Пластиковые крепления входят в комплект поставки
- Универсальный светильник для освещения как образовательных и офисных, так и промышленных помещений



ОПИСАНИЕ

Установка

Накладной монтаж на потолок или стены посредством пластиковых скоб (входят в комплект поставки).

Электрическое подключение

Провод 3x0,75 мм с помощью клеммника (не входит в комплект поставки).

Конструкция

Корпус и рассеиватель светильника из поликарбоната представляют собой единую часть, полученную методом соэкструзии, что обеспечивает абсолютную герметичность. Светодиодные платы устанавливаются на металлическую пластину.

Драйвер

Одностадийный двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

Оптическая часть

Ударопрочный опаловый поликарбонат.

Комплект поставки

- Светильник с кабельным сальником в сборе [1 шт]
- пластиковая скоба [2 шт].

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ

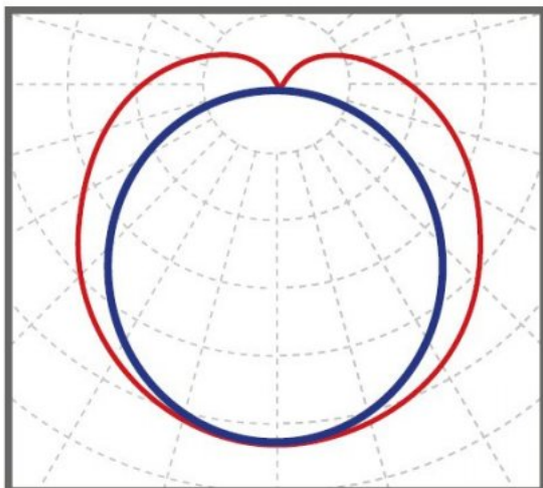


Тросовый подвес
для LPO/LSP
(комплект, 1 м)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	20
Световой поток, лм	2200
Световая отдача, лм/Вт	110
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	145x115
Габаритные размеры (без крепления)	620 x 78 x 76
Установочные размеры (с креплением)	620 x 78 x 81
Масса нетто, кг	0.77
Масса брутто, кг	1.04
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	685x85x85
Объем упаковки, м ³	0.004949
Напряжение питания переменного тока, В	176..264
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180..370
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	112
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	90
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.95
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	-40..40
Вид климатического исполнения	УХЛЗ
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A+
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Гарантийный срок, лет	7
Количество часов работы, ч	100000

Diora LPO/LSP Mini opal



косинусная КСС 145°x115°

ЧЕРТЁЖ

